

# Таблица умножения. Закрепление. Решение задач.



## Второй множитель

Первый множитель

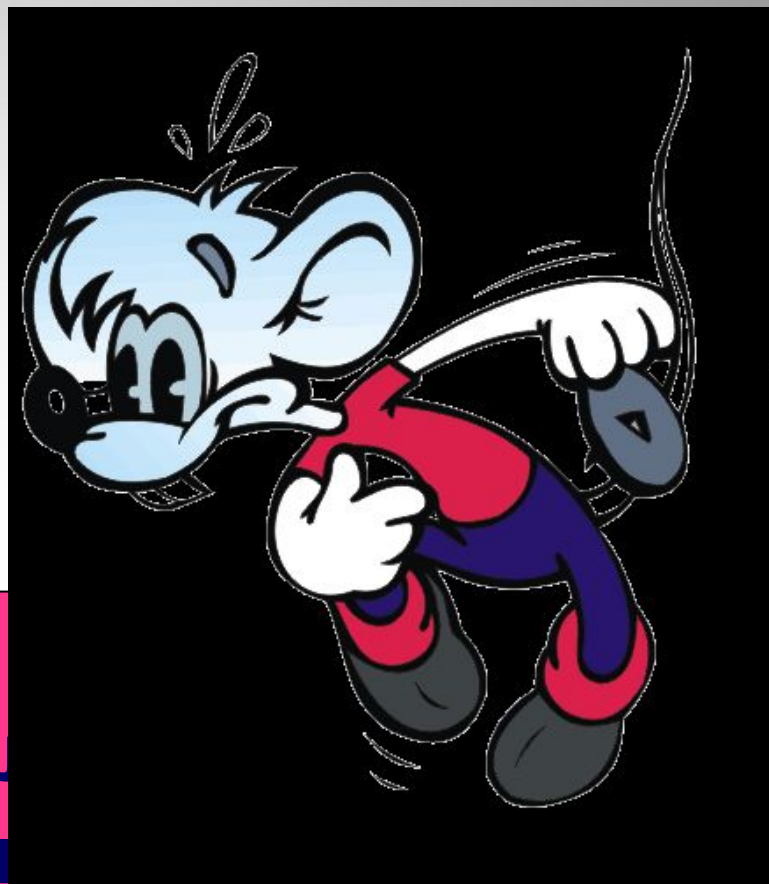
1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6	8	10	12	14	16	18
3	6	9	12	15	18	21	24	27
4	8	12	16	20	24	28	32	36
5	10	15	20	25	30	35	40	45
6	12	18	24	30	36	42	48	54
7	14	21	28	35	42	49	56	63
8	16	24	32	40	48	56	64	72
9	18	27	36	45	54	63	72	81

# Второй множитель

Первый множитель

1	2	3	4	5	6	7	8	9
2	4	6				14	16	18
3	6		12	15	18		24	27
4	8		16	20	24		32	36
5	10	15				35	40	45
6	12						48	54
7		21	28	35	42	49		63
8		24	32	40	48	56		72
9	18						72	81

# Вопросы от мышонка Мити



Делимое 48, дел  
Найди част



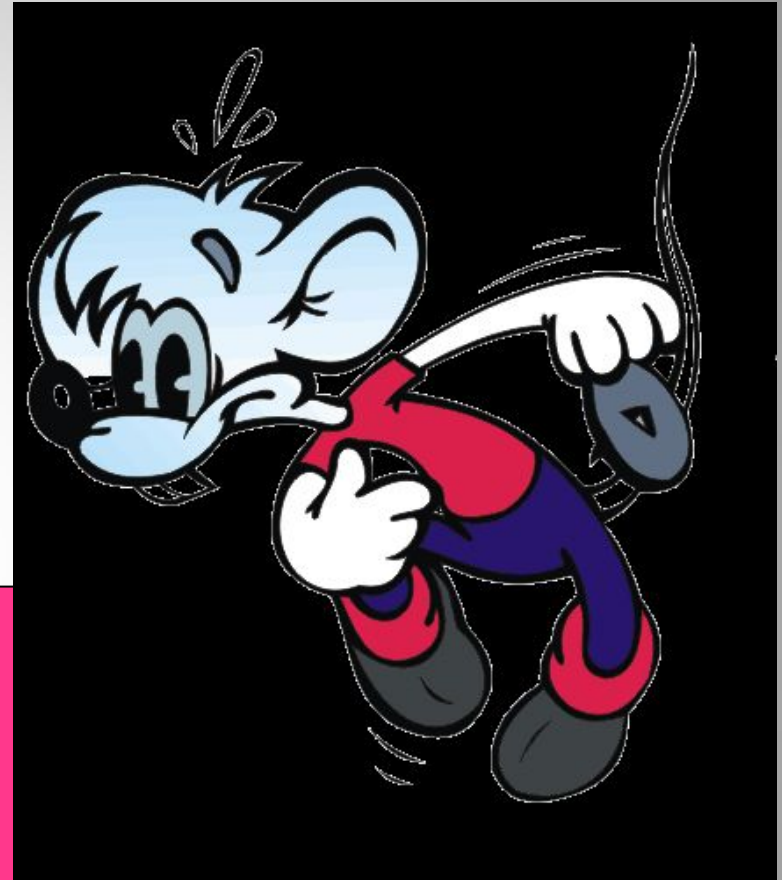
# Вопросы от мышонка Мити



Найди произведения  
9 и 5.



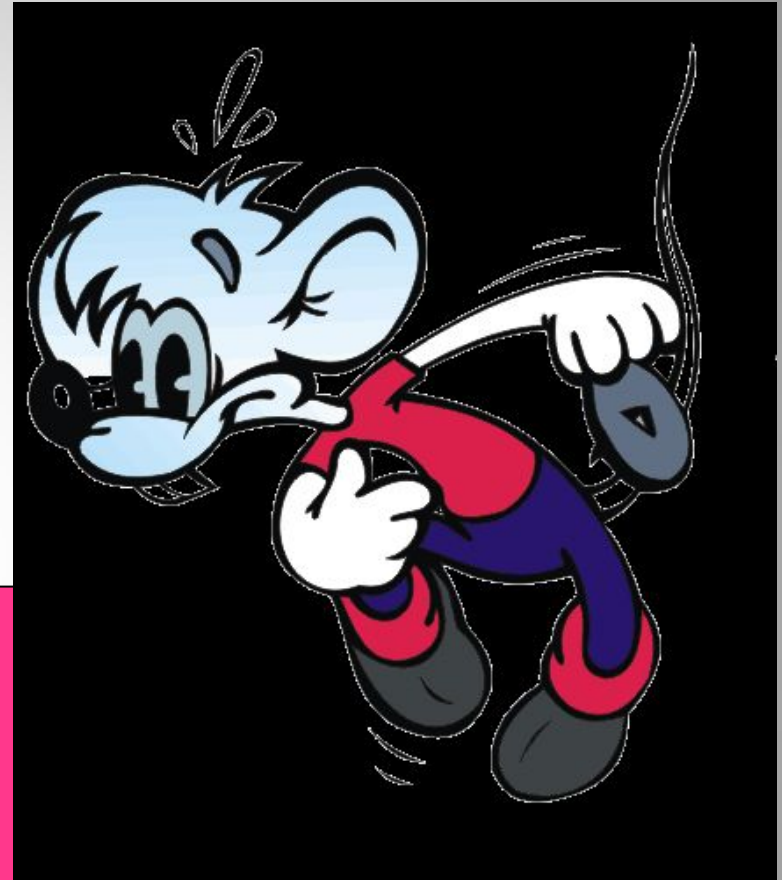
# Вопросы от мышонка Мити



Увеличь 4 в



# Вопросы от мышонка Мити



Увеличь 4



# Вопросы от мышонка Мити



Во сколько раз 40





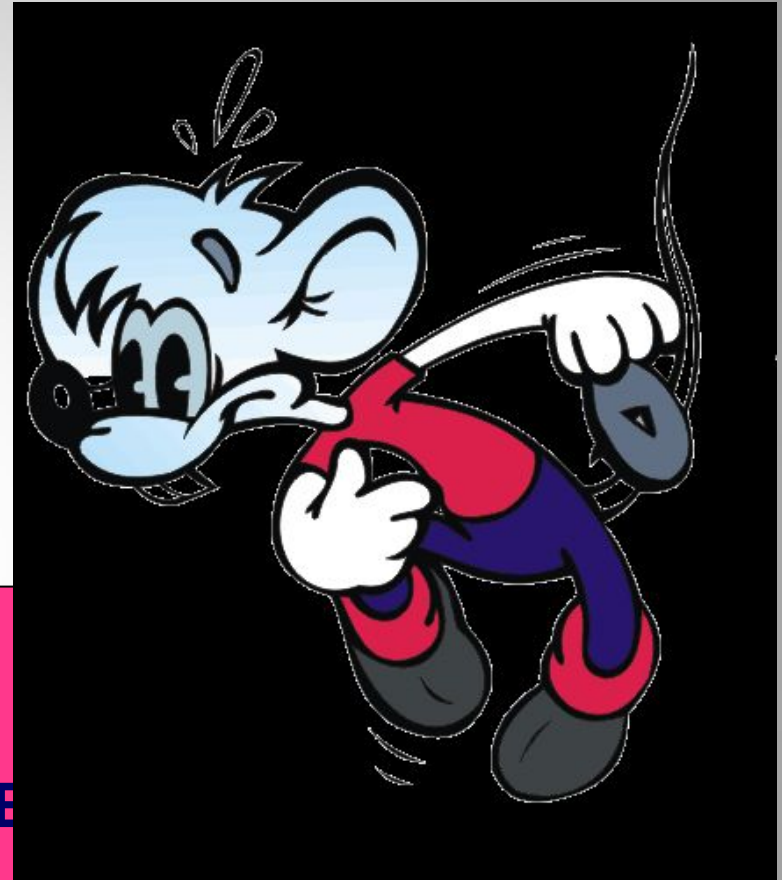
# Вопросы от мышонка Мити



На сколько 40 б



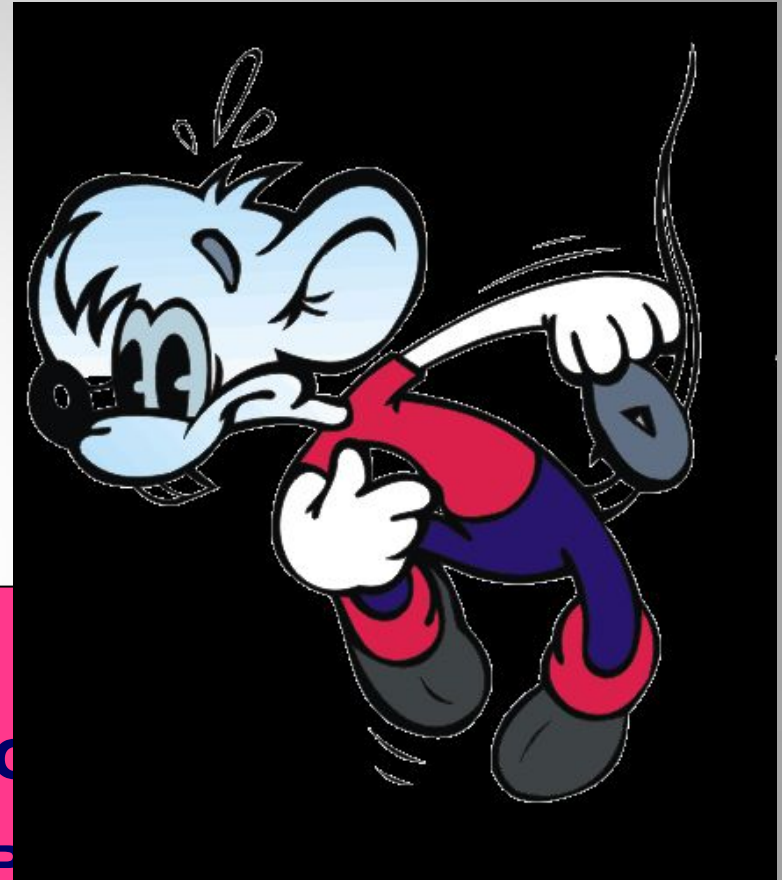
# Вопросы от мышонка Мити



Уменьши 36 в



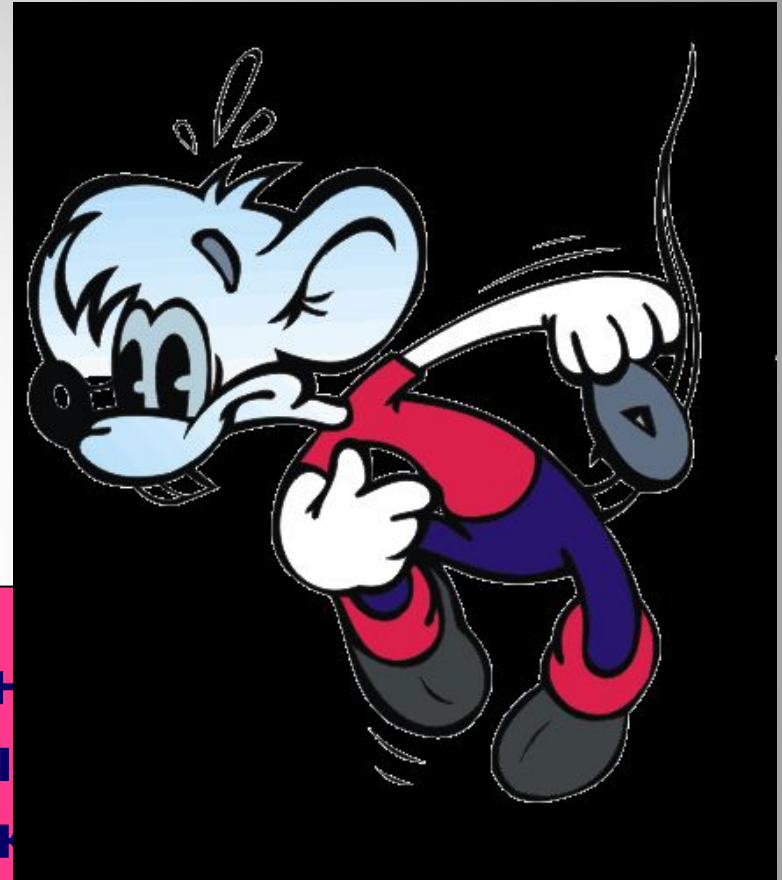
# Вопросы от мышонка Мити



Какое число надо умножить  
чтобы получить



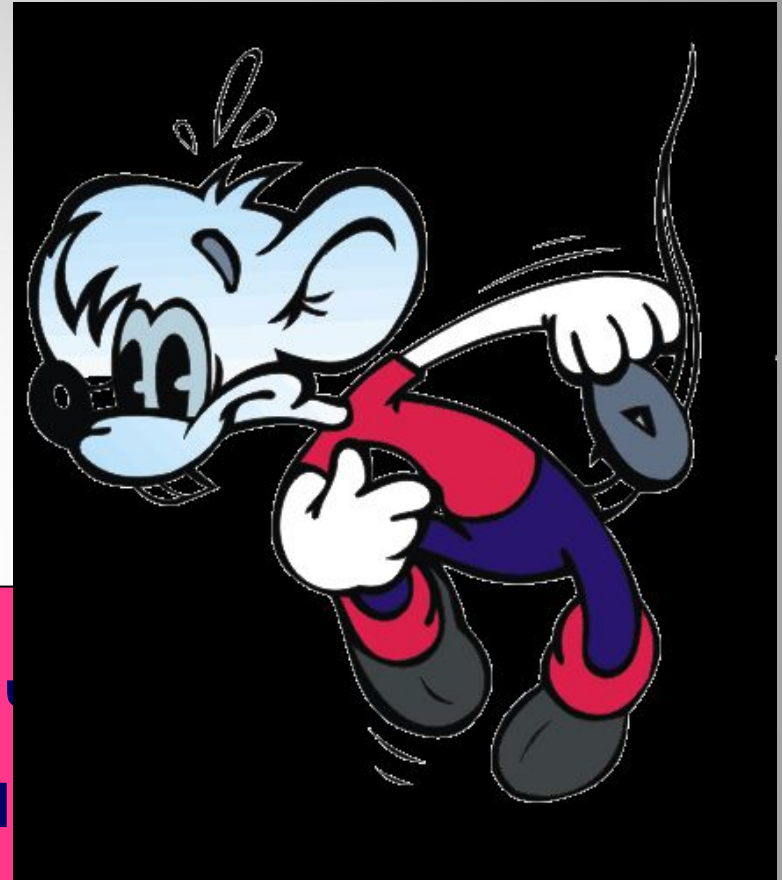
# Вопросы от мышонка Мити



Произведение равно  
Какими могут быть  
первый и второй множитель  
Запиши один пример.



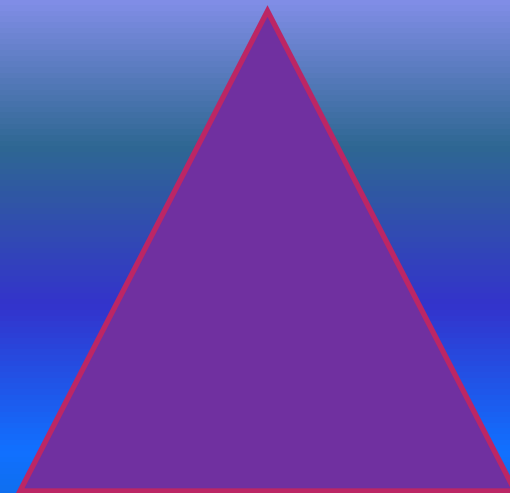
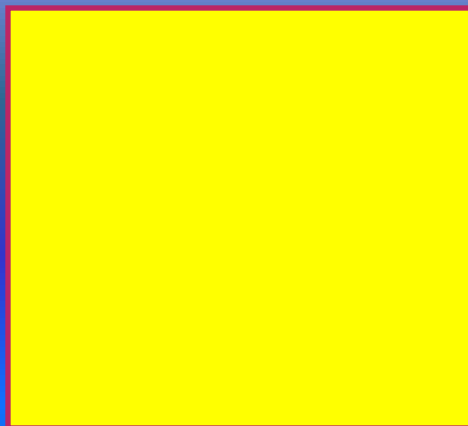
# Вопросы от мышонка Мити



Запиши все числа  
на которых  
делится без остатка.



# Какие фигуры изображены?



Как найти периметр  
прямоугольника?

$$P = (a + b) \times 2$$

Как найти площадь  
прямоугольника?

$$S = a \times b$$







1 вариант

6



4

2

вариант

7



5



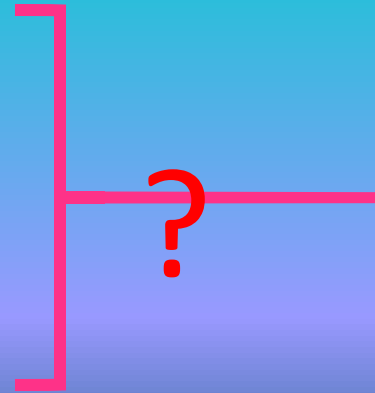
**S = ?**



На даче 10 дн.

В доме  
отдыха -

? 2 н. по 7дн.



# Составить задачу



**-60 шт.**



**-?, в 6 раз м.**



?

## *Реши задачу.*

- В пруду плавало 40 уток, лебедей 32 птиц, а чаек в 8 раз меньше, чем уток и лебедей вместе.
- Сколько всего птиц плавало в пруду?

# Реши задачу



-40 п.



- 32 п.



-? в 8 раза м.

